

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

PICARDIE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 20 du 31 août 2004 - 01 page

Phénologie

Stade: sénescence - récolte.

Mildiou

Situation sanitaire

Les conditions de la semaine passée ont encore été favorables au mildiou. Les symptômes peuvent être masqués par la senescence.

Les prévisions de Météo France sont plus optimistes pour cette semaine qui devrait être sans pluie.

Le coin des modèles

Le modèle GUNTZ-DIVOUX a enregistré des contaminations fréquentes entre le 24 et le 29 août. Les sorties de taches théoriques vont s'échelonner à partir du 31 août.

Le modèle MILSOL montre encore une progression du risque mildiou. Le potentiel

de sporulation est désormais fort sur la totalité des postes.

Préconisations

En raison des conditions climatiques actuelles, nous conseillons, d'utiliser un produit ayant une action renforcée sur la protection du tubercule (matière active de type cyazofamide, fluazinam, zoxamide...).

Maintenir la protection fongicide jusqu'à dessiccation complète de la végétation. Utilisez un dithiocarbamate en l'absence de mildiou, dans le cas contraire employez une des matières actives citées ci-dessus.

Sur les parcelles maintenues en végétation Poursuivez votre protection avec un contact à base de dithiocarbamate.



4èmes
Journées
Internationales
Techniques et
Commerciales
Pommes de
terre:
1er et 2
septembre à
Villers St
Christophe

Situation épidémiologique poste par poste du 31 août

Postes climatiques	Génération	Pluie du 24/08 au 31/08	Date de dernières contaminations (depuis le précédent bulletin)	Date prévue de sortie de tache	Potentiel de sporulation
Amiens	12 ème	22 mm	du 24 au 28/08	à partir du 31/08	fort
Attilly	13 ème	46.5 mm	du 24 au 30/08	à partir du 31/08	fort
Ebouleau	15 ème	43.5 mm	du 24 au 29/08	à partir du 31/08	fort
Forte	13 ème	40.5mm	du 24 au 30/08	à partir du 31/08	fort
Abbeville (Inval)	16 ème	28 mm	du 24 au 30/08	à partir du 31/08	fort
Marcekave	13 ème	26 mm	du 24 au 30/08	à partir du 31/08	fort
Saint Just en Chaussée	13 ème	27.5 mm	du 24 au 29/08	à partir du 31/08	fort
Vauvillers	12 ème	35.5 mm	du 24 au 28/08	à partir du 31/08	fort
Verdilly	13 ème	24 mm	du 24 au 29/08	à partir du 31/08	fort
Vic sur Aisne	12 ème	28.5 mm	du 24 au 29/08	à partir du 31/08	fort
Villeroy	13 ème	21.5 mm	du 24 au 29/08	à partir du 31/08	fort
Villers Bocage	14 ème	données manquantes	du 24 au 29/08	à partir du 31/08	fort
Villiers le Sec	11 ème	9.5 mm	du 24 au 28/08	à partir du 31/08	fort

Ministère de l'Agriculture Service Régional de la Protection des Végétaux

Allée de la Croix Rompue 518, rue St Fuscien 80092 AMIENS CEDEX 3 Tél: 03.22.33.55.97 Fax: 03.22.33.55.56 E-mail: srpv.drafpicardie@agriculture.gouv.fr Notre site: www.srpvpicardie.com

Bulletin réalisé avec la participation de la FREDON Picardie par délégation (art. L252-1 à L252-5 du Code Rural).

Imprimé à la station d'Avertissements Agricoles d'AMIENS Directeur gérant : Christophe MARTINET Publication périodique C.P.P.A.P n°1823AD ISSN n°07576609

Tarif Courrier 59 • Tarif Fax 59• Tarif E-mail 57 •

Mildiou:

Poursuivez la protection

P106

0

Délai Défanage - Récolte: optimum à 3 semaines

Au cours de cette période, l'épiderme des tubercules s'épaissit, ce qui assure une meilleure protection des chocs à la récolte.

Mais cette période est aussi favorable au développement de certains pathogènes (rhizoctone brun, gale argentée, dartrose). La surface des tubercules peut être contaminée par les parties souterraines des tiges. Ces parasites pourront ensuite se développer pendant le stockage (gale argentée).

Le délai défanage-récolte est optimal à 3 semaines. Cette durée est suffisante pour constituer une peau assez épaisse et résistante. En se limitant à 3 semaines, on réduit aussi la quantité d'inoculum passant de la base des tiges vers les tubercules.